

Rhinoceros Approfondissement (sans certification)

Financement

Formation professionnelle continue
Non conventionnée / sans dispositif

Organisme responsable et contact

DAWAN
GAYE Fatoumata
09.72.37.73.73
carif-aquitaine@dawan.fr

Accès à la formation

Publics visés :

Demandeur d'emploi
Jeune de moins de 26 ans
Personne handicapée
Salarié(e)
Actif(vé) non salarié(e)

Sélection :

Dossier

Niveau d'entrée requis :

Sans niveau spécifique

Conditions d'accès :

Non renseigné

Prérequis pédagogiques :

Connaissance Rhino V4.0 ou antérieure. Suivi du stage initiation

Contrat de professionnalisation possible ?

Non

Objectif de la formation

Modéliser des objets 3D plus ou moins complexes. Modéliser des objets 3D à partir de plans. Exécuter des rendus de haute qualité

Contenu et modalités d'organisation

Introduction Rappel des différents points vus pendant l'initiation Gestion des calques, groupes et blocs / bibliothèque Propriété des objets / gestion des calques Propriétés des objets Créer et nommer Choix du calque actif Statut : - actif - verrouiller - visible Attributs : - type de lignes - couleurs - épaisseur - matériau impression Hiérarchie Changer un objet de calque Grouper des objets, création et édition de blocs Sélectionner des objets Grouper / dégroupier des objets Nommer le groupe Créer un bloc Définir son point de référence Bibliothèque Gestionnaire de blocs Propriétés Gestion des fichiers externes : incruster / lier et incruster / lier Description Modélisation 3D à partir de fichier 2D Importer un fichier Bitmap Caractéristiques requises du fichier 2D Préparer le fichier bitmap : Mise à l'échelle Séparation des vues Insertion des images de chaque vue Position, échelle et alignement Préparation des calques de travail Décalquage des courbes en fonction des vues Créations des surfaces etc. Textures, matériau, lumières et rendu Paramétrer les rendus Présentation panneau de configuration Options système Résolution de rendu Choix de la source de rendu Choix de l'environnement Rendu filaire Antialiasing Gestion de l'illumination Placage de photons Editeur de matériau Présentation panneau de configuration Vignette d'aperçu Matériaux de bases Création et personnalisation et attribution à un objet Placage de textures Supprimer / dupliquer / enregistrer / ouvrir un réglage Rendu Editeur d'environnement Présentation panneau de configuration Environnement par défaut Création et personnalisation d'un environnement Rendu Eclairage Types de lumières Positionnement Point ciblé Intensité Température Focale Rendu Ateliers : ajuster progressivement tous les paramètres de la scène pour obtenir un rendu photoréaliste Copyright Depot Dawan

Parcours de formation personnalisable ? Oui Type de parcours Non renseigné

Validation(s) Visée(s)

> Attestation de fin de formation

Et après ?

Suite de parcours

Non renseigné

Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00254201	du 21/10/2021 au 31/12/2023	Pessac (33)	DAWAN		Non éligible	FPC
00396279	du 01/01/2024 au 31/12/2025	Bordeaux (33)	DAWAN		Non éligible	FPC